Index of Claims

Appl	ication	No.
------	---------	-----

10/790,729

Examiner

Applicant(s)

CHEN, CHUN-HSUNG

Art Unit

Jason R Bellinger

3617

_	Rejected
,	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

į																										
Cla	im				Ç	)ate	:				С	laim				D	ate	_					Cla	im		
Final	Original	7/23/54							الماروان		Final	Original										Final		Original		
į	1	V										51						$\Box$						101		
i	2	V							$\perp$		L	52				_		_	_	4	_		_	102	_	
i	3	1		$\dashv$	_							53	$\sqcup$	_		_	4		_	_	_	ļ	4	103		
1	4	1		_								54		_	_			4	_	_	4	<u> </u>	_	104	_	_
i	5								_		ļ	55			_			_}	_	$\dashv$	4		-	105	-	_
	6	_		_	_							56		-	-+	$\dashv$	$\dashv$		4				+	106 107		_
ļ:	7			$\dashv$				-	-		-	57		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-		107	$\dashv$	-
<u> </u>	8			_	_		<u> </u>		$\dashv$	$\dashv$	-	58 59	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	109	$\dashv$	_
-	9								$\dashv$			60		-		-	$\dashv$	+	-	$\dashv$		-	$\dashv$	110		
	10 11	-		-					-		-	61	H	-	-	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	111	$\dashv$	
-	12	<del> </del>			_	-				$\dashv$	<del> </del>	62		$\dashv$						$\dashv$	$\dashv$		$\neg$	112		
+	13	-				┢╌		$\vdash$				63		_			$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$				113		Г
-	14		_	一		H	-					64		$\neg$	$\neg$			1	$\neg$		$\neg$			114		Г
1	15	$\vdash$	_								<u> </u>	65												115	$\Box$	Г
-	16						$\vdash$	T				66	П											116		Г
:	17	İ	Г									67	Г											117		
	18											68												118		Ĺ
	19											69									_			119		
	20											70				_								120		L
	21										<u> </u>	71					_			_				121	<u> </u>	L
,	22						L		Ш		<u> </u>	72							_		_	<u> </u>		122	$\square$	ļ
	23			_		<u> </u>		<u> </u>				73	<u> </u>					_	_			-		123	ļ	⊢
	24	lacksquare				ļ		L_				74	<b>-</b>			.				_		-		124	<u> </u>	⊢
	25	ļ	L	-	_	L.	ļ	<u> </u>			l	75	-							_			_	125	H	┞
<u> </u>	26	4-	_			_	<del> </del>	ļ	Ш			76	-						_		$\dashv$	-	_	126 127	<del>-</del>	⊢
ļ	27	╄	-			<u> </u>	<u> </u>	ļ			<b> </b>	77 78	╁	$\vdash$						_	$\dashv$	$\vdash$		128		⊢
	28	-	├		-	┢		-			-	79	╁								$\exists$			129	$\vdash$	╁
-	29	+		<u> </u>		┢	┝	-	$\vdash$		▎├	80	╁	-			-				$\dashv$	$\vdash$		130	<del> </del>	H
	30	-	├		-		$\vdash$			$\vdash$	; ⊢	81	$\vdash$		$\vdash$									131		╁
<u> </u>	32	╁╌	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		1	82	+	$\vdash$	$\vdash$									132		t
:	33	+	$\vdash$	-		$\vdash$	<del> </del> -	1	-	-		83											-	133		T
	34	+	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	1-	$\vdash$	†	$\vdash$	$\vdash$	1	84	1	T						_				134	Г	
÷	35	+	$t^{-}$	<del> </del>		t	$t^-$		T	<u> </u>	-	85				П							_	135		Γ
i	36	†	t			t	T	1	T	Т	1	86	T	1										136		Γ
	37	1	Τ			1		T				87		L.										137		
	38		1									88	L											138	匚	Ĺ
	39								匚			89		L	L					_	Ш			139	<u> </u>	
	40			匚			$oxed{\Box}$		$\Box$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		90	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$				140	$\vdash$	L
	41							1_	<u> </u>		1	91	$\perp$	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	Ш			141	ـــ	$\perp$
	42			L.		_	L	<u> </u>	L	<u>L</u> .	↓	92	<b>↓</b>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ		<u> </u>		142	<del> </del> —	+
	43	4-	↓_	↓_	<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓                                    </b>	93	+	ـ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-		143	-	+
	44	$\perp$	1-	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	-	1	<u> </u>	<b>┤                                    </b>	94	+	├-	<del> </del>	-	$\vdash$	<del> </del>		<u> </u>		<u> </u>		144	┼	+
	45	+	┼	₩		+-	$\vdash$	+	1-	1	┨ ├	95	+	$\vdash$	<del> </del> —		-	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$		145 146	+	+
:	46	+	$\vdash$		-	+-	┼-	+	╂	$\vdash$	┨┞	96	+-	-	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		147	$\vdash$	+
1	47	+	$\vdash$	-	Ͱ	╀	+-	+	1		┨╟	97 98	+	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$		147	$\vdash$	+
	48 49	+	╁	┼	$\vdash$	+-	+	+-	+	-	┨┝	99	+-	$\vdash$	H	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$		_	149	+	+
<u> </u>	50	+	+-	<del> </del>	$\vdash$	+	╁	+	+-	<del> </del>	┧ ├─	100		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1		┢	-	_			150	t	t
L	1 30		Ц.,				1	1		L	J L	1,00	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	ь	Ц_	٠	Щ.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_					

E         E           B         B           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         145           146         147           148         147           148         148	Cla	aim	·			[	Date	•			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del>-</del>	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	듣	.jg									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	_	Ö									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		101	-				<del> </del>			_	$\neg$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		102				$\vdash$	<u> </u>				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		103			<del>                                     </del>		$\vdash$				
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		104	-		$\vdash$						_
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		105		—							
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106			-	$\vdash$					
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107	-			-			-		H
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107	Н	_	$\vdash$	╁					$\vdash$
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		100	$\vdash$		┢	一					$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110				├	$\vdash$	H			$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111			╁		├	-		-	$\vdash$
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112			├		$\vdash$			-	-
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112			$\vdash$	-	$\vdash$	-			H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	-		┢	-	<del> </del>	-	-	-	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	-		<del> </del>	╁╾	$\vdash$	├		<del> </del>	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	-	-	$\vdash$	┼		┢			Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	H	╁	╁	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			┢	┼	┢	┝			Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	<b>├</b> -		┼	╁	┢		1—		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$		$\vdash$	-	╁	├-			$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-		-	╁	⊢	-			$\vdash$
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		122	┞	-	1	├-	┼─		-	-	$\vdash$
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		123	ļ—	$\vdash$	-	╀	┼-	-	├	-	Н
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		124	-	H	╁	+-	+	╆	⊢	┢	
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		125	-		+	+-	-	+	-	⊢	$\vdash$
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		120	┼—	$\vdash$	╁	+	+-		┢	┢╌	$\vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		┢	╁	+	+	╁	├	-	$\vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	⊢	├	┼─	+	┼	╁	├		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	⊢		╁		+	┢		ļ —	╁┤
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	+-	-	╁	┿	+	╁	┼	╁╌	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	+	1	+	+-	┢	$\vdash$	├	┢	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	1	+	┿	┼		╁	┢	+-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	┾┈	-	╁	╄	+	-	-	<del> </del>	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	+-		+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$\vdash$	$\vdash$	╁	+	+	╁	+	+	+
138		130	┢	$\vdash$	+-	+	+	┼	$\vdash$	╁	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	-	+-	+	+-	+	+	$\vdash$	+	$\vdash$
140		130	+	+	+	+	-	+-	+	$\vdash$	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148		139	+-	1	+	+-	+	╁	╁	+	$\vdash$
142		140	+	├-	+	+	+	+	+	╁	$\vdash$
143			+	-	+	+	+	+	$\vdash$	+	+
144 145 146 147 148			+-	╁	+-	+	╁	+	+	$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148			+-	┼-	+	+	+	-	╁	╁┈	$\vdash$
146 147 148				+-	+	+	+-	+	+	┼	$\vdash$
147			+-	-	+	+	+-	+	+	1	$\vdash$
148			+	$\vdash$	+-	+	+	+	+	+	+
			╁	$\vdash$	+	-	+	+	+-	+	-
			+	+	+-	+	+	+-		+	
		149	╄	1	+-	+	+	+-	+-	╁	+
150		1 150		1					<b>1</b>	<u></u>	_